

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 4 - 7 - 85537134

STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

Circonscription
PROVENCE, ALPES, CÔTE D'AZUR, CORSE
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
Ancienne Conserverie de CASAMOZZA
LUCCIANA - 20290 BORGIO -

(95) 36.05.70



Edition Speciale Corse

Bulletin Technique n° 61
du 28 Juin 1985

V I G N E

*** MILDIOU

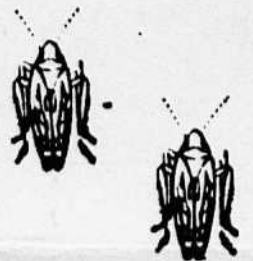
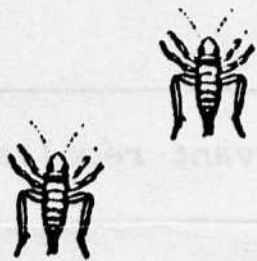
La situation est dans l'ensemble saine, mais on observe toujours des foyers sur certaines parcelles mal protégées (à Pianiccia, dans le Sartenais, sur Aléria).

*** OIDIUM

Il est essentiellement présent sur le Carignan. Maintenez la protection sur ce cépage sans oublier que :

- les doses de produits pénétrants sont à augmenter de 50 % après la floraison (Bayleton, Baytan, Rubigan, Saprol, Denarin, Trimidal, Topaze, Vigil...)
- les soufres mouillables doivent être utilisés tous les 14 Jours à la dose de 1000 g de matière active/hl soit (12,5 kg de produit commercial / ha)

Le 2^{ème} traitement contre la cicadelle de la flavescence dorée devra être réalisé à partir du 4 Juillet dans toutes les parcelles concernées par ce problème.



*** TORDEUSES DE LA GRAPPE

--> Sur Patrimonio, St Florent, Calvi, Cap Corse le vol est faible. Ne pas intervenir pour le moment.

--> Sur Sartène le vol a débuté le 20 Juin et sur Ajaccio le 24 juin ne pas intervenir pour l'instant.

Rappelons que sur Sartène, Ajaccio, Patrimonio et St Florent, l'intervention par voie aérienne sur les cicadelles de la Flavescence dorée rend inutile une intervention contre les vers de la grappe.

--> Sur la Plaine Orientale et jusqu'à Porto-Vecchio le vol a débuté entre le 10 et le 16 Juin. Les captures sont élevées en particulier sur Pianiccia, Aléria et Ghisonaccia. Cette 2^e génération pouvant augmenter les risques d'introduction de la pourriture grise, et des pontes ayant déjà observées le 26 Juin sur Ghisonaccia, il est prudent d'effectuer un traitement insecticide préventif dès la semaine prochaine dans ces secteurs. Ailleurs, attendre l'apparition des premiers glomérules pour intervenir.

--> Tous les raisins de table devront également être protégés par ce traitement préventif.

P. 19

A G R U M E S

=====

Les colonies de pucerons sont nombreuses. Préférer le:

pyrimicarbe..... PIRIMOR
vamidothion..... KILVAL, SEPAPHID

Gommose : une pulvérisation d'Aliette à 250 g/hl est à effectuer dès que possible

A R B R E S F R U T I E R S

Tordeuse orientale du pêcher :

Les captures sont en nette augmentation. La protection des fruits doit être réalisée en fonction des dates de récolte.

Produits utilisables :

- jusqu'à 15 j avant récolte :

azinphos.....Nombreuses spécialités
fénitrothion.....Nombreuses spécialisés
méthidathion..... ULTRACIDE
phosalone..... AZOPHENE, ZOLONE

- jusqu'à 7 J avant récolte:

carbaryl..... Nombreuses spécialités
méthomyl..... LANNATE
mevinphos..... Nombreuses spécialités

-jusqu'à 5 J avant récolte:

dichlorvos..... Nombreuses spécialités

- sans délai avant récolte :

deltamethrine..... DECIS

Maladies de conservation :

Les pourritures des fruits (Monilia , Botrytis, Rhyzopus)s'installent pendant les 3 dernières semaines de croissance des fruits, les périodes humides, les variétés à la peau fine et de gros calibre , la proximité de vergers atteints de monilia favorisent cette installation.

Vous pouvez associer ce traitement à celui de la tordeuse orientale.

2 traitements sont parfois nécessaires

<p>21 jours avant récolte</p> <p>iprodione..... KIDAN ROVRAL</p> <p>vinchlozoline..... RONILAN</p> <p>procymidone..... SUMISCLEX</p>	<p>7 Jours avant récolte</p> <p>folpel.....N.S.</p> <p>captafol.....DIFOSAN FLO</p> <p>ORTHODIFOLATAN</p> <p>LIQUIDE</p> <p>benomyl.....BENLATE (1 seule fois en saison</p>
--	---

Respectez les délais d'emploi avant récolte

C U L T U R E S M A R A I C H E R E S

Teigne du poireau : Les premières attaques sont observées. Préférer les matières actives suivantes : azynphos (N.S), chlorpyriphos méthyl (RELDAN), méthidathion(ULTRACIDE) parathion méthyl (N.S.), deltaméthrine (DECIS), cyperméthrine (N.S.), perméthrine (AMBUSH)

=====

Service de la Protection des Végétaux 1985 - Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation.